

Klimaendringer i media, i forskning og i politikken.

NRK og TV2, i.e. media, bør merke seg flg. når de snakker om klimaendringer: Dette gjelder også for meteorologer og proklamerte klimaforskere.

Vær er ikke klima!

Klima er samlingen av like værhendelser over flere år. Ekstreme såvel som ikke ekstreme!

Klimaendring er samlingen av værhendelser som har blitt verre eller bedre, over flere år.

Et år med ekstremere vær enn forrige år er ikke en klimaendring!

Det kreves et statistisk grunnlag for å kunne påstå at en klimaendring har skjedd!

Når man står frem og snakker om klimaendringer er det nødvendig med en henvisning til forskning som kan etter-gås!

Den som snakker uten slik henvisning bør ikke høres på! Spesielt bør ikke politikerne høre på og referere slike oppslag!

Dette skriver Berit Aalborg, Politisk redaktør den 28.7.21 i Vårt Land:

«Denne uken kom nyheten om en ny studie som viser til at varmerecordene i Canada og Sibir skyldes rask global oppvarming. Under hetebølgen i Canada ble det i juli målt 49,6 grader i British Colombia. Dette er over fem grader varmere enn den forrige temperaturrekorden i landet. Forskerne konkluderer med at vi er inne i en periode der oppvarmingen går veldig raskt, og at vi må forberede oss på flere hetebølger som vil slå varmerecorder med store marginer. Forskerne peker på at vi må handle nå. Håpet ligger i at de samme forskerne mener vi fortsatt kan bremse utviklingen hvis det blir satt inn kraftfulle tiltak.

Hun viser til en studie og til forskere men unnlater å ha med en direkte referanse til studien og nevner ikke forskerne ved navn. Ikke et eneste ord om fakta som underbygger påstandene!

Innlegget avsluttes med flg.: «Vi kan velge de partiene og de politikerne som forstår alvoret, og som har løsninger som monner.» og «Vi får de politikerne og den politikken vi fortjener. Men vi velger også for våre etterkommere. Derfor bør vi alle velge med omhu ved høstens stortingsvalg.»

«Varmerecordene skyldes rask global oppvarming» «Fem grader varmere enn forrige rekord»

Dette er et eksempel på en ekstrem værhendelse. Faktisk skjer dette hvert eneste

år, med de samme konsekvensene, ekstrem tørke og skogbranner. Varmere enn forrige varmerecord, men hva med forholdet til varmerecordene før det?

«Rask global oppvarming»

Det som skjer er en oppvarming som skyldes tilførsel av mye energi i en avgrenset periode, mye mer energi enn hva som avgis, med temperaturøkning og tørke som konsekvens.

Oppvarmingen er regional / lokal ikke global. Fordi jorden roterer rundt solen får man samme situasjon år etter år!

Dette kan ikke påvirkes gjennom å redusere CO2 utslipp!

CO2 utgjør ca 0,04% (400ppm) av atmosfæren. Målinger (*) viser at i løpet av året går mengden opp 0,0008% (8ppm) og deretter ned 0,0006% (6ppm), dvs. en økning på ca. 0,0002% (2ppm).

Dersom menneskenes utslipp av CO2 hadde blitt igjen i atmosfæren ville det utgjort 0,0007% (7 ppm) av atmosfæren. Iflg. en IPCC rapport (**) er dette kun 4% av samtlige utslipp av CO2 i løpet av året, naturlige utslipp utgjør hele 96%. Målingene viser at naturen er ikke i balanse som det påstås. Det er derfor feil å si at økningen av CO2 i atmosfæren kommer kun fra menneskenes utslipp. Sannheten er nok at kun 4% av økningen kommer fra menneskenes utslipp.

Det viktigste å vite er at avgangen av energi gjennom atmosfæren påvirkes ikke målbart av mengden CO2 i atmosfæren. (***)

CO2 tilfører ikke energi! CO2 molekylet holder heller ikke på energien det mottar! Hadde det gjort det ville det ha skjedd en oppvarming!

Jorden tilføres mer energi i løpet av året enn den makter å avgi gjennom atmosfæren, derav en liten økning av den globale GJ.SN. temperaturen, trenden siste 40 år 0,02 grader per år. (****).

Proklamerte klimaforskere (fysikere og meteorologer) bør fortelle sannheten om klima og årsaken til klimaendringer!

Media, miljøforkjempere og politikere må bli bedre i sin handtering av klima og klimaendringer.

Politikerne har et stort ansvar! Tiltak som ikke har en dokumentert effekt bør kanselleres!

*) CO2 målinger: <https://gml.noaa.gov/ccgg/trends/>

****) IPCC CO2utslipp:** Climate Change 2013 - The Physical Science Basis
Working Group I Contribution to the Fifth Assessment Report of the Intergovernmental Panel on Climate Change
Kapittel 6. Carbon and Other Biogeochemical Cycles
6.1.1.1. Carbon Dioxide and the Global Carbon Cycle Side 471 Fig, 6.1.:

*****) IPCC: AR1: Scientific Assessment of Climate Change**

Kapittel 8 «Detection of the Greenhouse Effect in the Observations»
Side 245:

«Previous reviews of the greenhouse problem (N R C 1983, MacCracken and Luther, 1985 Bolin et al 1986) have also addressed the detection issue They have concluded that the enhanced greenhouse effect has not yet been detected unequivocally in the observational record.»

******) RSS temp. målinger:**

https://images.remss.com/msu/msu_time_series.html